

# HÉPATITES B ET C



Initiative  
d'Élimination 3

## + Objectif d'impact

**Élimination** en tant que problème de santé publique

## + Objectifs d'élimination

**90 %** réduction de l'incidence de l'hépatite B (prévalence de l'antigène de surface du virus de l'hépatite B chez les enfants de moins de 5 ans  $\leq 0,1$  %)

**65 %** réduction de la mortalité due à l'hépatite B (<4 pour 100 000 habitants)

**90 %** réduction de l'incidence de l'hépatite C (<5 pour 100 000 habitants) par rapport à 2015

**65 %** réduction de la mortalité due à l'hépatite C (<2 pour 100 000 habitants) par rapport à 2015

## + Objectifs programmatiques

### Hépatite C

**≥90 %** des personnes vivant avec une infection chronique par le virus de l'hépatite C (VHC) sont diagnostiquées

**≥80 %** des personnes diagnostiquées avec une infection par le VHC sont traitées

**100 %** sécurité transfusionnelle et sécurité des injections

### Hépatite B

**Inclure le vaccin contre l'hépatite B** dans le calendrier de vaccination systématique de tous les enfants

**≥95 %** vaccination des nourrissons (3 doses) avec administration de la dose néonatale dans les 24 heures suivant la naissance

**90 %** couverture de dépistage et 80 % couverture de traitement pour les personnes touchées par l'hépatite B

## Actions pour parvenir à l'élimination

### ① La sécurité d'abord :

-Garantir des pratiques d'injection sûre et un dépistage universel des dons de sang

### ② Universalité du dépistage :

-Mettre le dépistage de l'hépatite B et de l'hépatite C à la portée de tous, en particulier dans les populations à risque élevé, y compris avec les options d'autodépistage

### ③ Prévention précoce de l'hépatite B :

-Vacciner les nouveau-nés dans les 24 heures suivant la naissance et veiller à ce que le calendrier de vaccination à 3 doses soit respecté  
-Administrar une prophylaxie antivirale par ténofovir aux femmes enceintes qui remplissent les conditions requises

## Meilleurs investissements

### ④ Facilité d'accès :

-Proposer le dépistage et le traitement des hépatites B et C là où les gens se font déjà soigner (centres de soins de santé primaires et sites communautaires) et rapprocher les services du domicile

### ⑤ Traitement de toutes les personnes diagnostiquées avec une hépatite C :

-Utiliser des antiviraux à action directe très efficaces en administrant l'une des trois associations thérapeutiques d'antiviraux à action directe pangénotypiques (sofosbuvir/daclatasvir, sofosbuvir/velpatasvir ou glécaprévir/pibrentasvir)

### ⑥ Soins de longue durée :

-Offrir des services de santé intégrés pour les personnes présentant des séquelles liées aux hépatites

## Pour en savoir plus

• Organisation mondiale de la Santé. Stratégies mondiales du secteur de la santé contre, respectivement, le VIH, l'hépatite virale et les infections sexuellement transmissibles pour la période 2022-2030. Genève : OMS ; 2022. Disponible sur : <https://www.who.int/fr/publications/i/item/9789240053779>.

• Organisation mondiale de la Santé. Guidance for country validation of viral hepatitis elimination and path to elimination: technical report. Genève : OMS ; 2023. Disponible sur : <https://www.who.int/publications/i/item/9789240078635>.

Découvrez le portefeuille de fonds renouvelables régionaux de l'OPS pour améliorer l'accès aux technologies vitales.

**OPS**

Organisation  
panaméricaine  
de la Santé

Organisation  
mondiale de la Santé  
Région des Amériques

